

**รหัสบทความตามสาขาบทความ**  
**The 32<sup>nd</sup> conference of Mechanical Engineering Network of Thailand**  
**วันที่ 3-6 กรกฎาคม 2561**  
**โรงแรมมุกดาหาร แกรนด์ จังหวัดมุกดาหาร**

**Applied Science for Mechanical Engineering (ASM)**

ลำดับ ที่	รหัส บทความ	ชื่อบทความ
1	ASM001	การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างการเกิดดอกเกลือและอุณหภูมิน้ำเกลือต้มในกระบวนการต้มเกลือ อ.บ้านดุง จ.อุดรธานี
2	ASM002	Development of computer-aided design for aircraft detail design
3	ASM003	Analysis of Factors Influence to Deviation in Engraving Shell Part Process of Tyre Mould
4	ASM004	การออกแบบและสร้างเครื่องทำความสะอาดจ่อโหมพลาสติก
5	ASM005	การออกแบบและสร้างอุปกรณ์ป้องกันและบรรเทาแผลกดทับ
6	ASM006	การศึกษา และพัฒนาเครื่องคัดแยกเมล็ดพันธุ์ข้าว
7	ASM007	วิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนทางการเงินในการลงทุนพัฒนาเครื่องรีไซเคิลทินเนอร์
8	ASM008	การวิเคราะห์ต้นทุนผลิตภัณฑ์วิธีต้นทุนรวมเพื่อประเมินความสามารถในการทำกำไร กรณีศึกษาโรงงานพี แอนด์ พี ฟู้ด
9	ASM009	การศึกษาพฤติกรรมการอบแห้งพืชผลทางการเกษตรสำหรับครัวเรือน
10	ASM010	การศึกษาการอบแห้งกุหลาบโดยใช้ลมร้อนจากคอนเดนเซอร์ของเครื่องปรับอากาศร่วมกับขดลวดความร้อน
11	ASM011	การศึกษาเตาพลังงานแสงอาทิตย์แบบพาราโบลิกโดยใช้ฟิล์มปรอทเป็นตัวสะท้อนแสง
12	ASM012	Robust synchronization in arrays of coupled neural networks with interval time-varying delays and leakage term
13	ASM013	EXPONENTIAL STABILITY FOR BAM NEURAL NETWORKS WITH INTERVAL TIME-VARYING DELAYS
14	ASM014	The Robust H-infinity Performance for the Uncertain Neutral Systems with Interval Time-varying Delays
15	ASM015	การประยุกต์ใช้วิธีการถดถอยแบบเส้นตรงเชิงพหุในการประเมิน กำลังรับแรงอัดของซีเมนต์พิเศษผสมถ่านลอยและนาโนซิลิกา
16	ASM016	ตัวแบบสินค้าคงคลังสำหรับการขายแบบร่วมกลุ่มกันซื้อภายใต้ระยะเวลาคอยสินค้ามีค่าไม่แน่นอน
17	ASM017	The Phoe Moter for Worping
18	ASM019	การตรวจสอบปริมาณฝุ่นละอองและจุลินทรีย์ในอากาศภายในห้องเรียนปรับอากาศ คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
19	ASM020	Exponential stability of switched dynamical systems with nonlinear perturbed and mixed time-varying delays via stable and unstable subsystem

20	ASM022	Exponential H-infinity control of neural network with interval and distributed time-varying delays via feedback control
21	ASM23	ปัญหาการจัดเส้นทางเดินรถที่มีเป้าหมายหลากหลาย

รหัสบทความตามสาขาบทความนี้เป็นรหัสอย่างเป็นทางการและจะยึดตามรหัสที่ประกาศนี้ในตารางนำเสนอบทความ  
ขอความกรุณาท่านเจ้าของบทความทุกท่านได้ตรวจสอบบทความของท่าน หากมีการตกหล่นหรือมีข้อผิดพลาดใดๆ รบกวน  
ท่านเจ้าของบทความแจ้งได้ที่เบอร์โทร 0942859042 โดยด่วน (ภายในวันศุกร์ที่ 29 มิ.ย 61)